Index of Claims

10/699,318

Examiner

James Golden

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COCHRAN ET AL.

Art Unit

2187

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ.																				
Cla	im	Date							1 1	Claim Date												
Final	Original	1/3/06	5/30/06									Final	Original									
-	1	1	1		\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash				51	Н				-	\vdash	H	-	H
	2	Ť	1	-	┢	┢	-	\vdash	-				52	Н					-	┢		Н
	3	1	V	-	┢	H		\vdash	-				53	-			\vdash	\vdash		┢		Г
_	4	V	V	\vdash	\vdash		\vdash	-		_			54	Н		_	\vdash		П	\vdash		Γ
	5	1	V	T	T	T	_			_			55	П						Г		Γ
	6	1	1		T	\vdash				_			56	П								Γ
	7	1	1			Г							57								П	Г
	8	1	1										58									
	9	1	1										59									
	10	V	1										60									
	11	1	1	匚	匚		$ldsymbol{ld}}}}}}$						61						L	匚	L	L
	12	1	1	ᆫ	匚			_		_			62				_			<u> </u>	_	L
<u> </u>	13	1	1	_	_	$oxed{oxed}$	_	_					63	Ш		_		_	_	_	_	_
ļ	14	1	V	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_			64								_	_
	15	1	1	1	ļ	┞	<u> </u>	_		_			65	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢
	16	1	1		┝	-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		66	L	_		 	-		_	-	H
<u> </u>	17	1	1	-	\vdash	⊢	_	_	-	<u> </u>			67	Н	_		┝		<u> </u>	-	-	┝
-	18	1	٧	-	┞	-	_	-	<u> </u>				68	⊢		_		\vdash	⊢	⊢	⊢	⊢
	19	1	1	<u> </u>	-	\vdash	_	⊢	├	├	ł		69 70	H		-		⊢		-	-	⊢
	20 21	1	V	-	├	-	⊢	⊢	-		{		71	H		├	├	-	┢		\vdash	⊢
-	22	V	1	⊢	┢	H	⊢	├	\vdash	\vdash	1	_	72	\vdash		⊢	-	┢	┢	⊢	⊢	⊢
	23	1	1	┢	-		-	⊢	\vdash	⊢	ł		73	┢	_	┢	├	┢	├─	┢	┢	⊢
-	24	1	1	├	-	╁	⊢	\vdash	⊢	\vdash	1		74	-	-	⊢	⊢	┝	-	╁	├	┢
-	25	1	Ì	╁	╁╾	-	Н	\vdash	H	\vdash	1		75	\vdash	\vdash	⊢	┢	-	 	╁	┢─	┢
—	26	V	i	Ħ	t	-	\vdash	├-	\vdash	\vdash	1	<u> </u>	76	1-	-			┪	 	┢	H	H
	27	H	Ì	\vdash	t	1	-	-			1		77		\vdash	┢	\vdash			╁	\vdash	H
\vdash	28	┢	1	╁╌	┢	 	Ι		\vdash	\vdash	1		78	T	\vdash	H				t	\vdash	H
\vdash	29	T	V	T	t	T	┢	\vdash			1		79		_	\vdash			İ		\vdash	T
	30	1	V	T		T	_		Г	Τ	1		80				Τ		\vdash			Г
	31	Т	1		Τ	Π	Г	Г		Π	1		81	Г			П	Г	Г	Т		Г
	32		1		T	Π	Π	Г	Г		1		82				Γ				Г	Г
	33		1		П	Г]		83									Γ
	34		V]		84		Ĺ							
	35	L	V			1		<u> </u>	<u>L</u>				85	L	_	L	ļ	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	L
	36	L	1		\perp	$oxed{\Box}$		<u> </u>	<u> </u>	L	į		86	↓_	L	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	1
	37	<u> </u>	1	┞-	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	-	L	87		⊢-	<u> </u>	├_	 _	_	\vdash	ļ	1
<u> </u>	38	<u> </u>	1	!	1_	↓_	┞	 	↓_	L	-		88	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>	ـ	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	
<u> </u>	39	 	 	₩	\vdash	╄	⊢-		 	L	-		89		-	-	├	-		-		\vdash
<u> </u>	40	-	-	-	+-	\vdash	\vdash	⊢	├-	-	-		90	\vdash	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	⊢
-	41	├-	├	Ͱ	╁	╀	├-	-		├-	┨		91	┼-	_	├-	⊢	┡	⊢	⊢	-	╀
	42	\vdash	\vdash	+-	\vdash	\vdash	\vdash	-	┼	-	1		92 93	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	43	\vdash	╁	\vdash	╁	┼	-	├-	\vdash	\vdash	┨	<u> </u>	93	╁	-	-	╁	├-	┢	╁	├	╁
	45	\vdash	╁	\vdash	╁	+	+-	\vdash	-	-	┨		95	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	\vdash	+	+-	+
-	46	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1		96	+	\vdash	-	+	+-	1	+-	 	+
-	47	t	t	\vdash	+-	+	\vdash	一	一	1	1	-	97	\vdash	Н	\vdash	t^-	_	t^{-}	1	\vdash	$^{+}$
	48	┢	╁╌	╁	\vdash	t^{-}	\vdash	一	 	1	1	\vdash	98	1	\vdash	\vdash	✝	1	t^-	✝	T	t
	49	t	t	\vdash	✝	†-	\vdash	⇈	t^-	T	1	<u> </u>	99	t	\vdash	\vdash	1	t^-	T	T	T	t
	50	1	T	T^-	T	T		\vdash	 	\vdash	1		100			Г	T	T	\vdash	T	T	Τ
		-	-		_	_	-		•		_					-	-		-	-		_

	101111	_					<u> — </u>	_		—
Final	Original									
	51									
	52									
	53	T								
	53 54									
	55									
	56			_						
-	57		_					-		
	58	T		\vdash		$\overline{}$				
ļ	59	T	_							
	60									
	61									
	62						_			
	63							_		
	64	Г	_	Г				П		
	65		 	T				<u> </u>		\neg
	66		 	\vdash				\vdash		
	67	Н	\vdash			_				
	68	H	\vdash	_	Т					
	69	Н	<u> </u>	\vdash	-	Т				
	70	\vdash				Т	-			
-	71	T	\vdash	_	\vdash					
	72	一	_	\vdash	_	\vdash		\vdash		
	73	一	\vdash	T	\vdash					
_	74	1	1	<u> </u>		_				
	75	T		Г			\vdash			
	76									
	77									
	78						Г	Г		
	79			Γ				П		
	80			П	Π					
	81	I^{-}	Г		Г	Г	Г	Г		
	82		Γ							
	83									
	84			L						
	85						Ĺ			
	86 87	\Box			L					
	87					_	L	L		
	88	┖					<u>L</u>	L	_	
	89	L			_	L			L	
	90		Ĺ							<u> </u>
	91	L			$oxed{oxed}$				L	L
	92	_	<u> </u>	<u> </u>	_					<u> </u>
	93	┞	_	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	95	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	
<u> </u>	96	╙	_	ـــــ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	97	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	_	<u> </u>	_	L_	<u> </u>
L	98	1_	┞	┞	<u> </u>	<u> </u>	ـ	Ь_	┞	<u> </u>
<u> </u>	99		ļ	<u> </u>	!	_	<u> </u>	 	 	<u> </u>
- 1	+100	1	1	1	i .	1	1	1	1	1

I	Cl	Date										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149												
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	a	ina										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Fi	ē										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	_	0										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		101	_	-	H	\vdash	Н		\vdash	_		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		102			┢─	\vdash			-	-	-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		102	-		\vdash	\vdash			\vdash		\dashv	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103			┢		\vdash	_	⊢	\vdash	\vdash	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104	\vdash		┝	⊢			-	\vdash	\dashv	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	—	100	-	_	\vdash	⊢	\vdash	_	┝	┝	-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		100	\vdash	\vdash	⊢	-	-	-	_		-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107	-	-	H	⊢	\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		100	_	_	⊢	_	Н		<u> </u>	-	\vdash	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109		_	_	_			⊢		Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_	-	├		_	⊢	_	Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	111	\vdash	<u> </u>	-	 	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	112	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	⊢		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 —	 	Щ	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115		L	L	_	<u> </u>		_		Щ	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	116		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			<u> </u>	L	<u> </u>		匚			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118					L	_		L		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119					L		_	L	Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_			$oxed{oxed}$			_	L		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	121				<u> </u>	L		_		Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_				L	L	_		Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	L					L			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	125		_	L			<u> </u>	L		Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126				<u>L</u>		L			Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>			_		L			Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	L	匚	L			L	L	<u> </u>		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	L	_			乚			L		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131					Ĺ		<u></u>			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132				<u> </u>			<u> </u>			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134				匚		匚		Ĺ		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		Ĺ		L			Ĺ	Ĺ		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		L	L		匚		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		L								
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									\Box	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		Ĺ	\Box	\Box				Ĺ		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	匚		匚							
143		141		匚	匚						\Box	
144												
145								\Box		$oxed{\Box}$		
146 147 148 149							Ĺ					
147 148 149						匚				匚	Ĺ	
148			\Box	\Box								
149		147								oxdot		
149		148					\Box		\Box			
150		149										
						\Box						